Index of Claims

Application/Control No.

10/791189

Applicant(s)/Patent under Reexamination

aminer

Art Unit

1

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		L	上				J		L		
CI	aim	L			,	Dat	e				
Final	Original										
			╁	+-	-	+-	+-	┼-	┼	┼	
<u> </u>	1/2	۴.	+	+-	+-	+-	╁╴	╁	+-	╁	
_	3	-	+-	1	+-	+-	+	+	+-	\vdash	
	4	-	T	1	+	1-	⇈	1	†	╁	
	4 5 6			<u> </u>	\top	1	\top		 		
	6										
	7000		_	<u> </u>	1_		_	_	1	L	
	(B)	_	<u> </u>	丄	4_	1_	<u> </u>	_	1_	<u> </u>	
	9	<u> </u> _	ـــــ	↓_		↓_	1_	↓_	↓_	ــــ	
	10 11		┼	+-	-	-	-	╀╌	┼	-	
	12	├	┼	╁	┼	╁╌	 	-	╂	┼	
	13	-	1-	╁	╁	╁╌	 	-	╁╴	╁	
	14		1-	╁	\vdash	 	+-	╁	+-	1	
	12 13 14 15 16 17		7.	1		1	1-3	1	1	Т	
	16										
							L	<u> </u>			
	1/8		<u> </u>	<u> </u>	╙	↓_		<u> </u> _	ļ	ļ	
<u> </u>	9 2 0	_	⊢	-		╂	 	-	1.		
	2		-	 	-	-	├-	╁	 	-	
	1 77 1	_	-	-	├	╁	╁	├	+-		
	23	-	 	-	╁	┼─		_	\vdash	-	
	24	-		T		1	-	1	T		
	23 24 25										
	26 27 28 29 30		ļ	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	L		ļ	<u> </u>	
	27		<u> </u>		 _	 _	_	L	 	ļ	
	28		┡	╄	├	╁	├		├	 	
	37		-	 	<u> </u>	┼	├-	 	 -	-	
	31	_	-	├		-	╂	-		-	
	31 32 33		-		┢	1	1	-	-	-	
-	33							-		ļ	
	34										
	35		L_								
	36		ļ	ļ	_	<u> </u>	_		ļ	L.,	
	37			-	-	_			ļ		
	<u>38</u> 39			-	-	-	-		_	-	
	40	-	-	-	-	-	-	-	-		
	41			<u> </u>	-			-	-	-	
	42	-	-	-	-	-	-		-		
	43			-	-	-	_				
	44							_			
	45										
]	46]	
	47	_									
	48					<u> </u>					
	49	_		<u> </u>							

EUL EUD 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 99 99	Cla	aim					Dat	e			
58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1	Original									
58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51	-	-	<u> </u>	1	-	 -	 	 	
58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52			-	Γ	Π			Γ	
58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53					Π				
58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54									
58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55					_				
58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56			<u> </u>	L	<u>L</u>			L	
60 61 61 62 63 63 64 64 65 65 66 66 67 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		57			_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		L
60 61 61 62 63 63 64 64 65 65 66 66 67 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		58	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	_		ļ	
61		59	<u> </u>		<u> _</u>	ļ	<u> </u>	ļ			<u> </u>
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99		60				↓_	_	 			
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99		61			<u> </u>	-	├	 			ļ
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99	ļ	62	 	 		 	┼	-		 -	
66	ļ	64	- -	<u> </u>	-	-	 	├			-
66		65			-	-	+-	├			
68 69 70 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 995 96 97 98 99 99	ļ	66				├	┼				
68 69 70 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 995 96 97 98 99 99	-	67		_	-	╁┄	├	-	-		
69		68		-	-		 	ا	-		
76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		69		_	┝	┢	-		-		
76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		70			-	-		-		-	
76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		71		-		-	-	-			-
76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	<u> </u>	72		\vdash	一		1-	-			-
76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		73					 				_
76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		74			_						
76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		75				Γ	Г				
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		76									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		77									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		78				<u>.</u>	<u> </u>				
81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99		79					_				
82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99		80				L.	<u> </u>				
84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		81		•						_	
84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		82	_							_	
85 86 87 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		83		_			<u> </u>				
. 87 . 88 . 89 . 90 . 91 . 92 . 93 . 94 . 95 . 96 . 97 . 98 . 99		84			_		ļ				
. 87 . 88 . 89 . 90 . 91 . 92 . 93 . 94 . 95 . 96 . 97 . 98 . 99		85		1			 	-			
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		87		-		-	-	-			_
89 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 99		88				-	-	-			
90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 9		80		\dashv							
91	 		-			-					
92 93 94 95 96 97 98 99			-		_			\vdash	-		
93			-					-		-	
94		93									
95		94	-		-			-	-	\dashv	
96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		95				_					
97 98 99		96	-						-	-	
98 99			-								
99					-				_		
		99	-1								
1		100									

Claim		T	Date									
	i	1	Т	Τ	Г	T	Ē	Τ	Т	П		
Final	Original			1								
년	Ē					ŀ		ł				
	0		İ		1		.	1	1			
	101	T		1	†	T	一	†	 	-		
	101 102	1	1	1	1	1	\vdash	1		-		
	103	╁	╁	†	1-	1	\vdash	_	1-	1		
	104	\vdash	1.	1	\vdash	十	╁	1-	†	\vdash		
	104 105	T	\vdash	1	T	✝	1	1	_			
	106 107	1	1	T		1	1	† - -	\vdash			
	107		1	İ	_	┢	1	_	-	\vdash		
	108	Т		1	1	†	1	 	1	Н		
	109	1		1		I^-	1					
	110				\vdash	1	1					
	111				<u> </u>	1		\vdash	\vdash			
	112	1	Π	1	T	1			1	Н		
	113	1		1		T-	1	١.	 	\vdash		
Γ	109 110 111 112 113 114 115				Γ	1	1		1	М		
	115	Γ		1	1	Π	1		1	П		
	1116								1			
	117 118 119				\Box	7		Г				
	118	Г	1			<u> </u>	Τ					
	119	Π					Π			\Box		
	120				П			2				
	121		T -	T	Γ	_	<u> </u>	Г	Г			
	122			Г								
	123						Ī					
	120 121 122 123 124											
	125 126 127 128 129											
	·126											
	127	L.,	L		<u>L.</u>	<u> </u>						
	128	L		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>					
	129	_	<u> </u>	<u>.</u>		_		_				
	130 131	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>			<u></u>	L	·			
	131	L			Ĺ	L						
	132			<u>_</u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>			Ш		
	133 134	<u> </u>			<u> </u>		L					
	134	_										
	135	L			_					_		
	136		ļ			<u> </u>		_				
	137	 		<u> </u>	ļ	L	<u> </u>					
	138		<u> </u>		_							
	139				<u> </u>	ļ						
	140	<u> </u>						$oxed{oxed}$				
	141						_	<u> </u>				
	142											
	143											
	144		L									
	145											
	146											
	147											
	148]			
	149											
	150]]			

50